

Математика

3 класс


Урок разработан: Ерёменко Л.В, учителем нач.классов
МОУ СОШ с.Катенино Варненского района Челябинской
области

Тема урока:

Цели урока:

- совершенствовать умение решать задачи, работать со схемами.





**Много чудес на планете
ТАМ существует и ЗДЕСЬ...
Но умножение, дети, -
тоже одно из чудес.**

Для начала по
порядку
Беремся умножать
ДЕВЯТКУ!



$9 \times 1 = 9$

$9 \times 2 = 18$

$9 \times 3 = 27$

$9 \times 4 = 36$

$9 \times 5 = 45$

$9 \times 6 = 54$

$9 \times 7 = 63$

$9 \times 8 = 72$

$9 \times 9 = 81$

$9 \times 10 = 90$

$9 : 9 = 1$

$18 : 9 = 2$

$27 : 9 = 3$

$36 : 9 = 4$

$45 : 9 = 5$

$54 : 9 = 6$

$63 : 9 = 7$

$72 : 9 = 8$

$81 : 9 = 9$

$90 : 9 = 10$



Реши задачу

Сыну 9 лет, а отец в
5 раз старше.

Сколько лет отцу?

45 лет



marry_christmas.mp3



Источники

- <http://www.w16.ucoz.ru/ph/9/2/492931835.jpg> - зимний лес
- <http://s39.radikal.ru/i083/0912/7c/360e036da438.jpg> - снежинка
- http://www.audio-studio.ru/new_year_christmas.mp3.html - звуковой файл

Физминутка подготовлена - Чувашская республика г. Чебоксары РГС(К)ОУ
«Надежда» для детей с ДЦП
Васильева Э. Г. учитель начальных классов